

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
09/693,681	SAULPAUGH ET AL.	
Examiner	Art Unit	
   Wen-Tai Lin	2154	i

					IS	SUE C	LASSII	FICATI	ON							
			ORI	GINAL		CROSS REFERENCE(S)										
	CLAS	SS		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
	70	9		230	709	203	231									
IN	TER	NAT	ONA	LCLASSIFICATION	707	103										
G	0	6	F	15/16	719	315	316									
				. /												
				1												
				1												
				1												
		(As	sista	nt Examiner) (Date	<del>-</del>				Total Claims Allowed: 81							
ß	// //e	-		Julium X ments Examiner (		U	Wen-Tai l リープル mary Examine	Tim	O.G. Print Claim(s)		O.G. Print Fig. 45b					

2         2         37         32         57         62         92         122         152         182           3         3         36         33         36         93         123         153         183           6         4         4         94         124         154         184           5         5         65         95         125         155         185           6         31         36         98         99         126         156         186           7         7         32         37         60         67         97         127         157         187           8         8         3         38         98         128         158         188           9         10         35         40         40         99         129         159         189           10         10         35         40         43         70         100         130         160         190           11         11         37         42         45         72         102         132         162         192           12         12         44         <		Claims renumbered in the same order as presented by applicant									cant	□ СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47		
3         2         39         32         57         62         92         122         152         182           3         3         36         33         36         93         123         153         183           4         4         34         94         124         154         184           5         3         36         66         95         125         155         185           6         31         36         66         95         126         156         186           7         7         32         37         60         67         97         127         157         187           8         8         3         38         98         128         158         188           9         10         3         40         60         99         129         159         189           10         3         40         3         70         100         130         160         190           11         11         3         41         42         71         101         131         161         191           12         12         3         4	Final	Original		_	Original		Finat	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
3   3   3   3   3   3   5   63   93   123   153   183   184   154   184   184   155   18							56	61			91			121			151			181
\$\psi\$         4         34         94         124         154         184           \$\psi\$         5\$         65         95         125         155         185           \$\psi\$         31         36         \$\psi\$         96         126         156         186           7         7         32         37         \$\psi\$         97         127         157         187           \$\psi\$         8         32         38         \$\psi\$         60         98         128         158         188           \$\psi\$         9         \$\psi\$         40         \$\psi\$         60         99         129         159         189           \$\psi\$         40         \$\psi\$         60         99         99         129         159         189           \$\psi\$         40         \$\psi\$         40         \$\psi\$         99         129         159         189           \$\psi\$         40         \$\psi\$         40         \$\psi\$         40         \$\psi\$         40         \$\psi\$				>9	32		57	62			92			122			152			182
\$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c				30			78	63			93			123			153			183
6         6         31         36         68         96         126         156         186           7         7         32         37         60         67         97         127         157         187           8         8         12         38         128         158         188           9         10         39         40 </td <td></td> <td>94</td> <td></td> <td></td> <td>124</td> <td></td> <td></td> <td>154</td> <td></td> <td></td> <td>184</td>											94			124			154			184
7         7         32         37         6 6 6 7         97         127         157         187           8         8         23         38         41         68         98         128         158         188           9         10         39         62         69         99         129         159         189           10         10         130         160         190	•						59				95			125			155			185
8       8       23       38       41       68       98       128       158       188         7       9       39       129       159       189         19       10       36       41       471       100       130       160       190         11       11       36       41       471       101       131       161       191         12       12       37       42       45       72       102       132       162       192         18       14       40       40       40       40       40       134       164       194         19       40       45       66       75       105       135       165       195         18       40       45       66       75       105       136       166       196         19       40       46       67       76       106       136       166       196         19       49       49       71       79       107       137       167       197         18       21       47       50       72       80       110       140       170       200 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td>31</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>68</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>126</td> <td></td> <td></td> <td>156</td> <td></td> <td></td> <td>186</td>				31				68						126			156			186
\$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c				32			60										157			187
10   10   35   40   63   70   100   130   160   190     11   11   36   41   65   72   102   132   162     12   37   42   66   73   103   133   163   193     13   14   57   50   76   106   136   140   170     18   21   52   24   53   75   83   113   143   143   173   120     18   57   50   75   83   113   143   143   173   120     19   19   19   19   19   19   19     10   10   140   170   170   170     10   12   142   172   202     10   10   140   170   173     10   17   17   17   170   170     10   17   17   170   170   170     10   10   140   170   170     10   10   140   170   170     10   10   140   170   170     10   10   140   170   170     10   10   140   170   170     10   10   140   170   170     10   10   140   170   170     10   10   140   170   170     10   10   140   170   170     10   10   140   170   170     10   10   140   170   170     10   10   140   170   170     10   10   140   170   170   170     10   10   140   170   170   170     10   10   140   170   170   170     10   10   140   170   170   170     10   10   10   140   170   170     10   10   10   140   170   170     10   10   10   140   170   170     10   10   10   140   170   170     10   10   10   140   170   170   170   170     10   10   10   10   10   10   10				3.3			61										158			188
11       11       36       41       46       71       101       131       161       191         12       12       37       42       45       72       102       132       162       192         13       14       46       66       73       103       133       163       193         13       14       44       67       74       104       134       164       194         16       15       46       67       76       105       135       165       195         16       18       46       67       76       106       136       166       196         15       17       42       47       70       77       107       137       167       197         16       18       43       48       66       70       100       138       168       198         17       19       44       49       71       79       109       139       169       199         20       45       51       73       81       111       140       170       200         18       21       47       52       74<	5																			189
1							63				-									190
18	11			36			46							131			161			191
13	12			37			23							132			162			192
13				38			66				103			133			163			193
14     15     40     45     68     75     105     135     165     195       18     41     46     68     76     106     136     166     196       15     17     42     47     70     77     107     137     167     197       16     18     43     48     26     108     138     168     198       17     19     49     71     79     109     139     169     199       20     45     50     71     81     110     140     170     200       18     21     46     51     74     82     112     142     172     202       20     23     48     53     75     83     113     143     173     203														134						194
17     42     47     70     77     107     137     167     197       16     18     43     48     76     108     138     168     198       17     19     49     71     79     109     139     169     199       20     45     50     72     80     110     140     170     200       18     21     46     51     73     81     111     141     171     201       18     22     47     52     74     82     112     142     172     202       20     23     48     53     75     83     113     143     173     203	14	15					68							135			165			195
16     18       17     19       19     19       10     109       109     139       109     139       109     139       109     140       109     140       109     140       109     140       109     140       109     140       109     140       109     140       109     140       109     140       109     140       110     141       111     141       112     142       113     143       113     143       113     143       113     143       113     143       113     143       113     143       113     143       113     143       113     143       113     143       113     143       114     143       117     144       117     144       119     144       110     144       110     144       110     144       110     144       111     144				41			68							136						196
17   19   49   71   79   109   139   169   199   18   20   20   21   47   52   48   53   75   83   113   143   173   203   203   203   204   204   205   2				gr			70							137			167			197
17   19   44   49   71   79   109   139   169   199				43										138			168			198
18   21   46   51   73   81   111   141   170   200     18   22   47   52   74   82   112   142   172   202     20   23   48   53   75   83   113   143   173   203	17						71										169			199
78 21		20					72													200
20 23 48 53 75 83 113 143 173 203							73													
																				202
<b>24</b>   24   49   54   76   84   114   144   174   204				48			75													
				49			76							144			174			204
				50			77													205
				57			78							-						206
<b>117 147 177 207</b>				52				87						147			177			207
				53																208
<b>26</b> 29 <b>59 87</b> 89 119 149 179 209				54			8													209
7     30     55     60     90     120     150     180     210	<u>~7</u>	30_		22	60			90			120			150			180			210